



MANUAL DE INSTRUCCIONES PLANCHA A VAPOR ED-4008



ESTIMADO CLIENTE

Con el fin de que obtenga el mayor desempeño de su producto, por favor lea este manual de instrucciones cuidadosamente antes de comenzar a utilizarlo, y guárdelo para su futura referencia. Si necesita soporte adicional, no dude en escribir a: info@premiermundo.com



PRECAUCIÓN

RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO, NO ABRA



Precaución: Para reducir el riesgo de choque eléctrico, no retire la cubierta, no hay partes manipulables por el usuario al interior de la unidad. Refiera todo mantenimiento o intervención técnica a personal técnico calificado.



Este símbolo indica la existencia de voltaje peligroso al interior de esta unidad, que constituye un riesgo de choque eléctrico.



Este símbolo indica que hay importantes instrucciones de operación y mantenimiento en la literatura que acompaña a esta unidad

LÍNEAS DE SERVICIO AL CLIENTE PREMIER

Venezuela:	0800 - ELECTRIC (353-2874)
Colombia:	01-900-331-PEJC (7352)
Panamá:	300-5185
Sitio Web:	www.premiermundo.com
E-mail:	servicioalcliente@premiermundo.com

NOTA

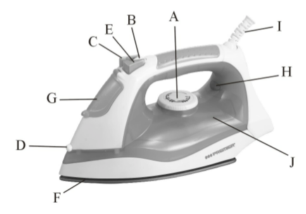
Nos reservamos el derecho de modificar las especificaciones, características y/u operación de esta unidad sin previo aviso, con el fin de continuar las mejoras y desarrollo del mismo.



INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- Esta unidad no ha sido diseñada para personas (Incluyendo niños) con capacidades físicas, mentales o sensoriales reducidas, o con falta de experiencia, a menos que estén supervisadas por un adulto responsable de su seguridad o que hayan recibido indicaciones previas al uso de la unidad
- La unidad no debe ser desatendida mientras se encuentre en uso.
- La unidad debe ser colocada en una superficie estable y resistente al calor mientras la este usando.
- La unidad no debe ser usada si el cable de energía se encuentra dañado. Si este se encuentra dañado debe ser reemplazado por personal técnico calificado.
- El enchufe debe ser removido del tomacorriente antes de llenar el tanque con agua.
- Los niños deben ser supervisados para evitar que juequen con la unidad.

DESCRIPCIÓN DE LA UNIDAD



- A. Control de temperatura (Rotatorio)
- B. Control de Vapor
- C. Botón de rociador
- D. Boquilla del rociador
- E. Botón de vapor turbo
- F. Placa de planchado
- G. Abertura de entrada de agua.
- H. Luz piloto de temperatura
- I. Protector del cable
- J. Tanque de agua

WWW.PREMIERMUNDO.COM



LLENADO DEL TANQUE DE AGUA

- Llene la unidad con agua antes de usarla por primera vez.
- Para llenar la unidad nuevamente, puede usar agua normal, en caso de que el agua sea muy pesada se recomienda que use agua destilada.
- Remueva el enchufe del tomacorriente antes de llenar el tanque, y ajuste el control de vapor en la posición 0 (Sin vapor).
- Coloque la unidad en posición vertical y abra la tapa de entrada de agua, luego llene el tanque con agua, use la copa medidora para este propósito.
- Cierre la tapa de la abertura de entrada de agua.

AJUSTE DE TEMPERATURA

NOTA: Asegúrese que la prenda que desea planchar no tenga etiquetas en las cuales se indique no usar altas temperaturas.

- Coloque la unidad en posición vertical
- Ajuste en control de temperatura en la posición requerida.
- Inserte el enchufe de la unidad en el tomacorriente.
- Cuando la luz piloto aparezca, puede iniciar a planchar. La luz piloto se enciende y apaga durante el planchado, esto es normal.
- Si la temperatura de planchado es ajustada en una posición de temperatura baja, después de haber estado en una posición de temperatura alta, debe esperar hasta que la luz piloto se encienda y se apaque otra vez.

ROCIADOR

- Estando en cualquier temperatura de planchado, puede presionar el botón de rociador un par de veces para rociar agua sobre la prenda.
- Asegúrese que el tanque de agua se encuentre lleno antes de usar esta función.

PLANCHADO AL VAPOR

- El planchado al vapor solo es posible cuando el control de temperatura esta en posiciones altas.
- · Asegúrese que el tanque de agua este lleno.
- Coloque la unidad en posición vertical.
- Ajuste el control de vapor en la posición reguerida (** ó ***)
- Inserte el enchufe en el tomacorriente.
- Cuando la luz piloto se apague y se encienda de nuevo, puede empezar a planchar.

VAPOR TURBO

- Esta característica permite un vapor extra para remover las arrugas rebeldes de la ropa.
- Esta característica funciona presionando y sosteniendo el botón de vapor turbo por algunos segundos.
- No mantenga el botón de vapor presionado por mas de 10 segundos sin interrupción.
- Permita al menos 1 minuto de intervalo antes de presionar el botón nuevamente.
- Si la luz piloto se enciende, esta indicando que la temperatura se esta elevando de nuevo. Espere hasta que la luz piloto se apague para recomenzar el planchado.

^{**} ó *** para vapor moderado

^{***} Para vapor máximo



WWW.PREMIERMUNDO.COM

LIMPIEZA

- Antes de iniciar la limpieza, desconecte la unidad del tomacorriente y permita que se enfr

 é completamente.
- La unidad puede ser limpiada con un paño suave ligeramente humedecido. Evite el uso de detergentes o solventes para su limpieza.
- Mantenga la placa de planchado suave, evite el contacto con objetos de metal u objetos duros.
- Puede limpiar el tanque de agua llenándolo y agitando el agua en su interior suavemente. Luego retire todo el exceso de agua de su interior.

ALMACENAMIENTO

- Desconecte la unidad del tomacorriente
- Retire por completo el agua del tanque
- Ajuste el control de vapor en la posición 0
- Coloque la unidad verticalmente y permita que se enfríe completamente.
- Siempre verifique que el cable de energía de la unidad se encuentra en excelentes condiciones.

ESPECIFICACIONES

Fuente de poder: 230V~50Hz
Potencia: 2000 Vatios
Cantidad del tanque de agua: 230ml (Aprox.)

DIAGRAMA DE CIRCUITOS

